



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINTI

Nr. ...J...4...2...9... / ...2...6...2...0...2...4...

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU
NR. 116 din 25.08.2011
REVIZUITA LA 26.06.2024**

Titularul activității: :SC FLORA SERCOM SA

Adresa sediu:Dr Tr Severin, Calea Timisoarei nr.179

tel/fax: 0252/313488, e-mail: florasercom_ro@yahoo.com,

Punct de lucru: jud.Mehedinti, sat Dudasu Cerneti, str. DC11 nr.117, com. Simian

Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din O.M. 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev. 1	Cod NFR	Cod SNAP
4730	Comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule, in magazine specializate	256	5050	Comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule	1.B.2.a.v	4730

- ❖ Emisă de: Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți
- ❖ Activitatea poate fi desfășurată pe teritoriul județului: Mehedinți
- ❖ Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.
- ❖ Titularul va solicita obtinerea vizei, in fiecare an, cu minim 60 de zile inainte de ziua si luna in care a fost emisa autorizatia de mediu

Temeiul legal:

Ca urmare a cererii adresate de SC FLORA SERCOM SA cu sediul social în județul Mehedinți, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți cu nr. 7856 din 12.06.2024 în baza:

- Hotărârii Guvernului nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia;
- Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinului de Ministru nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Legii nr.219/2019 pentru modificarea și completarea art.16 din OUG nr.195/2005 privind protecția mediului

se revizuieste:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru SC FLORA SERCOM SA- sat Dudasu Cerneti, str. DC11 nr.117, com. Simian

Motivul revizuirii autorizatiei:

- ❖ S-a renunțat la SKID-ul GPL

Documentația de emitere a autorizației de mediu conține:

- Cererea de revizuire a autorizației de mediu înregistrată la A.P.M.Mehedinți cu nr.7856 din 12.06.2024;
 - Fișa de prezentare și declarație conform Anexei nr.2 din Ordinul nr.1798/2007, elaborată de către titularul de activitate;
 - plan de încadrare în zona și plan de situație,
 - notificare privind detinerea substanelor periculoase pe amplasament
 - Dovada achitării tarifului de revizuire a autorizației de mediu în valoare de 250 lei cu chitanța nr.13034 din 12.06.2024
 - Proces verbal nr. 8170 din 20.06.2024 întocmit cu ocazia ședinței CAT
 - Decizia nr.8206 din 21.06.2024 de revizuire a autorizației de mediu nr.116 din 25.08.2011 revizuită la 16.07.2020
-
- ✦ acte de reglementare emise de alte autorități:
 - ✦ Certificat de înregistrare seria B nr.1526859, C.U.I 6667616, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Mehedinți nr. J25/894/1994;
 - ✦ Certificat constatator nr.774568/09.12.2020 pentru punctul de lucru sat Dudasu com. Simian
 - ✦ Certificat de inspectie tehnica COV nr.0723/15.06.2023 emis de SC LAJEDO SRL Bucuresti, conform prevederilor Legii 264/2017 completată și Ordin ME 728 / 2013 pentru stația de distribuție carburanți din Dudasu Cerneti, com. Simian
 - ✦ Aviz de racordare definitiv nr.2010 din 20.02.2020 pt racord canalizare, încheiat cu S.C SECOM S.A
 - ✦ Extras de carte funciara pt informare emis de OCPI MHpt nr. Cadastral 52787.
 - ✦ Decizie de impunere pt anul 2024 eliberată de Primaria com. Simian cu nr. 247/19.02.2024
 - ✦ Raport de încercare apă uzată nr.156 din 20.03.2024 efectuat de SC SECOM SA
 - ✦ Act adițional nr.20 la Contract nr.944/02.12.2014 încheiat cu S.C ECO TOTAL S.R.L pentru colectarea uleiurilor uzate, valabil până la 01.12.2024.
 - ✦ Autorizație de gospodărirea apelor nr. 147 din 08.12.2022 cu valabilitate până la 08.12.2024 emisă de ABA Jiu SGA MH

Prezența autorizației se emite cu următoarele condiții impuse:

- Emisiile totale anuale de C.O.V. rezultate la încărcarea benzinei în instalațiile de depozitare nu vor depăși valoarea de referință de 0,01% de greutate din cantitatea totală de benzină tranzitată;
- Raportare inventare locale de emisii în conformitate cu Ordinul 3.299/2012.
- Sunt interzise pierderile de produse petroliere la transportarea, depozitarea și distribuția acestora; în caz de poluări accidentale stația va fi dotată cu substanțe și materiale absorbante și mijloace de intervenție în caz de accidente;
- Slamul rezultat din curățarea rezervoarelor de depozitare combustibil și reziduurile din separatorul de produse petroliere, vor fi predate numai societăților autorizate;
- Se vor transmite la A.P.M. Mehedinți certificatele de inspectie COV, obținute în perioada de valabilitate a autorizației de mediu.
- Obligatorietatea estimării anuale a emisiilor COV, conform art.nr.12 din H.G. nr.568/2001 republicată în 2007 modificată și completată prin H.G. 958/2012
- se vor asigura condițiilor tehnice și organizatorice pentru activitatea desfășurată, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri și mediul înconjurător;
- se va asigura integritatea, întreținerea și repararea instalațiilor interioare de apă și canalizare, în vederea evitării pierderilor de apă.
- personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și asupra condițiilor din actele de

reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare; la punctul de lucru se vor păstra copii ale autorizației de mediu și ale proceselor verbale de constatare - întocmite în urma controalelor privind protecția mediului;

- substanțele periculoase (motorina, benzina) se vor gestiona conform instrucțiunilor de protecția muncii, PSI, respectându-se măsurile de combatere a incendiilor, precum și condițiile de manipulare și depozitare specifice.

- ART. 8 din HG nr.235/2007: (1) Stațiile de distribuție a produselor petroliere și alți operatori economici care comercializează uleiuri de motor și de transmisie au următoarele obligații:

a) să amenajeze în incinta un spațiu de colectare a uleiurilor uzate sau într-o zonă aflată la o distanță acceptabilă pentru clienți și să asigure colectarea cu titlu gratuit a acestora pentru tipurile de uleiuri comercializate;

b) să predea uleiurile uzate colectate operatorilor economici autorizați

c) să afișeze la loc vizibil indicatoare privind amplasarea spațiilor de colectare.

➤ Pentru desfășurarea activității autorizate, titularul activității trebuie:

- să se asigure că nu există evacuări necontrolate de produse poluante sau deșeuri
- să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor aprobată de Comisia Europeană preluată în legislația națională prin H.G. nr. 856/2002;
- să ia imediat măsurile necesare în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu sau în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului și, în termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării, să informeze A.P.M. Mehedinți și Comisariatul Județean Mehedinți al Gărzii Naționale de Mediu;
- Deșeurile valorificabile (hârtie, carton, lemn, plastic, metal, sticlă) vor fi stocate separat și stocate temporar pe amplasamentul autorizat până la preluarea lor de către firme specializate și autorizate;
- Deșeurile nu se depozitează definitiv și nu se incinerează în cadrul obiectivului;

Titularul are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți, în următoarele situații :

- în cazul în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației;
- în situația în care urmează să se deruleze o procedură de: vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de: dizolvare urmata de lichidare, faliment, încetarea activității

Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

- ✓ O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- ✓ O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului aprobată prin Legea nr. 19/2008;
- ✓ OUG nr.92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, cu completările și modificările ulterioare
- ✓ H.G. nr. 352/2005 privind modificarea și completarea H.G. nr.188/2002

pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descarcare în mediul acvatic a apelor uzate: NTPA 002/2002 - condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare

- ✓ Legea Apelor nr. 107 / 1996 cu modificările și completările ulterioare
- ✓ O.M.S. nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, modificat și completat cu Ordinul nr. 994/2018;
- ✓ Ordinul M.M.P. nr.3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă
- ✓ Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator ;

- ✓ HG nr. 235 din 7 martie 2007 privind gestionarea uleiurilor uzate
- ✓ H.G. nr. 958/2012 pentru modificarea și completarea 568/2001, privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor COV rezultati din depozitarea, incarcarea, descarcarea și distributia benzinei la terminale și la statiile de benzina;
- ✓ Ordin nr.122/2005 privind inlocuirea anexei la Ordinul nr.337/2001 al M.I.R.pentru aprobarea Normelor privind inspectia tehnica a instalatiilor, echipamentelor și dispozitivelor utilizate în scopul limitarii emisiilor de compusi organici volatili rezultati din depozitarea, incarcarea, descarcarea și distributia benzinei la terminale și la statiile de benzina.

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

Titularul activității are obligația să notifice A.P.M. Mehedinti dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării, conform O.U.G. nr.195/2005 privind protecția mediului

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

I. Activitatea autorizată

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	U.M.
4730	Comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule in magazine specializate	80	Metru Cub

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate)

❖ Activitatea de distributie carburanti :

- 4 rezervoare cilindrice orizontale, cu pereti simpli, montate subteran in cuva betonata, avand capacitatea de de 11mc benzina (1 rezervor) si 69 mc motorina (3 rezervoare : 21 + 23 + 25), sistem de recuperare a vaporilor de COV la rezervoare si pompe,
- bloc guri aerisiri , cu instalatii si dispozitiv limitare emisii COV
- pompe de distribuite bifrontale tip TOKHEIM pentru livrarea carburantilor, din care 2 multiproduș cu cate 6 furtune fiecare debit 4-40 l/min/furtun și 1 pompa motorina cu 2 furtune, debit 8-130 l/min/furtun ;

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de depozitare, cantități

- combustibili tranzitati : motorina și benzina .
- cosmetice auto și uleiuri de motor
- produse alimentare pentru prepararea sandvisurilor

3. Utilități - apă, canalizare, energie

- Alimentarea cu apă în scop potabil și menajer se face prin bransament la rețeaua centralizată orasenească, conform contract nr.77 AG /29.07.2011 cu S.C SECOM S.A
- Evacuarea apelor uzate menajere se face în rețeaua centralizată orasenească SC SECOM SA

- Evacuarea apelor pluviale de pe platforma pompelor se face in separatorul de produse petroliere, urmand a fi deversate in rigola drumului

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Activitatea consta in depozitarea si comercializarea produselor petroliere, precum si comercializarea diverselor piese si accesorii auto.

Aprovizionarea statiei de distributie carburanti se face cu autocisterna proprie, verificata si autorizata pentru transportul combustibililor.

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate : activitatea se desfășoara in afara oricarei arii naturale protejate.

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: sandvisuri, cafea

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați :

- nu este cazul;

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare)

Statia de distributie carburanti, incluzand instalatii de depozitare, instalatii de incarcare in instalatiile de depozitare si pompe de distributie, corespunde cerintelor privind recuperarea si limitarea emisiilor de compusi organici volatili.

Cod Rev.2	CAEN	Denumire activitate CAEN Rev.2
4711		Comert cu amanuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominanta de produse alimentare, bauturi si tutun
4719		Comert cu amanuntul in magazine nespecializate, cu vanzare predominant de produse nealimentare
4671		Comert cu ridicata al combustibililor solizi, lichizi si gazosi si al produselor derivate

8. Program de funcționare: 24ore/zi; 7 zile/ săptămână; 360 zile/an

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu)

APA : - separator de produse petroliere pentru apele pluviale care spala platforma pompelor de distributie carburanti

SOL : dale de beton pentru acoperirea partii carosabile a statiei

AER:-Pompele si rezervoarele de benzina sunt prevazute cu instalatii de recuperare a vaporilor.

- Sisteme de siguranta - supape de siguranta, detector de gaz, opritori de flacari

2. Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului :

- COV : recuperarea vaporilor de COV de la pompe catre rezervoare se face printr-un sistem de recuperare compus din pistoale cu dublu serviciu, furtune coaxiale, pompe de aspiratie vapori, conducte pentru transportul vaporilor de la pompe la rezervorul de benzine.

- Spatiu amenajat pentru stocarea temporara a uleiului uzat de la clientii proprii.

- dotarea cu substante si materiale absorbante in caz de poluari accidentale

3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise

▪ Alte condiții de funcționare decât cele normale: Nu este cazul

▪ Aer: H.G. nr.568/2001, modificata si completata cu H.G.893/2005 pentru emisiile totale de compusi organici volatili: emisiile totale anuale de compusi organici volatili nu vor depasi valoarea de referinta de 0,01% de greutate din cantitatea totala anuala de benzina tranzitata

▪ Apă: Valorile indicatorilor de calitate a apelor uzate menajere vidanjate se vor incadra in limitele prevazute de HG nr. 188/2002 , cu completarile si modificarile ulterioare - NTPA 002/2002

Indicatori de calitate	Valori maxime admise
pH	6,5 - 8,5
Temperatura	35°C

Consum biochimic de oxigen la 5 zile (CBO5)	300 mgO2/dmc
Consum chimic de oxigen metoda CCOCr	500 mgO2/dmc
Materii in suspensie (MS)	350 mg/l
Detergenti sintetici	25 mg/l
Substante extractibile cu solventi organici	30 mg/l

- Apă subterană: Nu este cazul:
- Sol: Nu este cazul

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

Monitorizarea aerului:

- anual : emisii totale de COV din benzine

Monitorizarea apei: nu este cazul

Monitorizarea apei subterane: Monitorizarea calitatii apei subterane se realizeaza prin intermediul a doua foraje de monitorizare cu H= 8 m .

Monitorizarea solului: Nu este cazul.

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea : se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse (generate)

Toate tipurile de deșeuri rezultate din activitatea desfășurată vor fi predate către firme specializate autorizate în vederea valorificării/eliminării .

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	personalul angajat si clienti	1,02	Metri cubi/ luna	Eliminare	D 5	Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea)
15 01 01	ambalaje de hârtie si carton	personalul angajat si clienti	80	Kg/an	Valorificare	R12	R12- schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	personalul angajat si clienti	30	Kg/an	Valorificare	R12	idem
15 01 07	Ambalaje de sticla	personalul angajat si clienti	5	Kg/an	Valorificare	R12	idem

15 01 04	Ambalaje metalice	personalul angajat si clienti	5	Kg/an	Valorificare	R12	idem
0501 03*	Slamuri din rezervoare	curatare separator de produse petroliere si rezervoare	10,0	Kg/an	Valorificare	R12	idem
1302 06*	uleiuri sintetice de motor, transmisie si de ungere	Preluata de la clienti	0,00	Kg/an	Valorificare	R12	idem

2. Deșeuri colectate: Nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar: cf. pct 1-Deșeuri generate.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate): deșeurile reciclabile

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului

Deșeurile menajere și cele reciclabile (hartie carton, metal, plastic, sticla) sunt preluate de S.C Flora Sercom S.A cu mașina societății.

Slamurile de la curățirea rezervoarelor și separatorului de hidrocarburi sunt preluate de firma specializată autorizată.

Rezervoarele se curată odată la 12 ani cu ocazia recalibrării, pe baza de comandă cu o firmă specializată autorizată

Uleiuri uzate sunt predate firmelor autorizate, pe baza de contract cu SC ECO TOTAL SRL

Titularul de activitate, generator de deșeuri periculoase/nepericuloase are obligația să întocmească formularul pentru aprobarea transportului, în conformitate cu prevederile H.G.1061/2008, art.4 și art.20.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare) : Nu este cazul.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- fișa anuală de gestiune a deșeurilor conform H.G. 856/2002 - Anexa nr. 1;
- - raportarea cantitatilor de ulei uzat rezultat din desfășurarea activității - conform H.G. nr.235/2007 - semestrial;
- - ancheta statistică privind generarea și gestionarea deșeurilor, chestionarul tip GD_PRODDES;

9. Ambalaje folosite: Recipient metalic pentru stocare uleiului uzat

10. Modul de gospodărire a ambalajelor : recipientii se reutilizează după predarea uleiului uzat, până la îndeplinirea normelor de casare, după care se valorifică prin unități specializate

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate / transportate (categorii, cantități) : motorina, benzina ,ulei pentru motor, GPL

2. Modul de gospodărire :

- ambalare : ulei pentru motor - recipienti din metal/plastic
- transport : cu autocisterne conforme pt motorina și benzina
- depozitare :
 - 4 rezervoare subterane cu capacitatea de 11mc benzina (1 rezervor) și 69 mc motorina (3 rezervoare : 21 + 23 + 25) ;
 - folosire / comercializare : comercializare către terți

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase : ambalajele uleiului de motor se distribuie odată cu produsul

4. Instalații, amenajări, dotări și măsuri pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident : se vor respecta condițiile impuse de legislație

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

- obligativitatea solicitării de la furnizor și detinerii pe amplasament a fișelor tehnice de securitate pentru toate substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate și detinute, editate în limba română conform Regulamentului CE nr. 1907/2006 REACH;
 - se va efectua inspecția tehnică periodică de către unități acreditate de M.E.C;
 - se vor respecta prevederile Normativului pentru proiectarea, executarea, exploatarea, dezafectarea și postutilizarea stațiilor de distribuție a carburanților la autovehicule, indicativ NP 004-03*
 - se va proceda la informarea Secretariatului de Risc din cadrul A.P.M.Mehedinti ori de câte ori intervine o modificare a cantitatilor de substanțe periculoase detinute;
- VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: Nu este cazul
- VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODES - completat de producătorii de deșuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODES - completat de producătorii de deșuri.
2	Deșuri provenite din uleiuri: Chestionar 3.2: Stații distribuție care au colectat	anual	1 februarie - 31 mai	Chestionar 3.2: Stații distribuție care au colectat
3	Raportare inventare locale de emisii în conformitate cu Ordinul 3.299/2012.	anual	15 ianuarie-15 martie	Inventare locale de emisii

- Raportarea cantitatilor de motorină și benzină tranzitate - anual până la 31 martie;
- se vor transmite la A.P.M. Mehedinti, certificatele C.O.V. obținute în urma inspecțiilor tehnice efectuate
- Raportarea datelor centralizate anual, privind evidența gestiunii deșeurilor, conform Anexei nr. 1 din H.G. nr. 856/2002;

Alte raportări la cererea biroului Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul APM Mehedinti

Prezenta autorizație de mediu conține 8 de pagini și a fost emisă în 3 exemplare.

Director Executiv
Dragoș Nicolae TARRUȚA



Nume și Prenume	Funcția	Data	Semnătura
Avizat: Claudia LOHON	Șef Serviciu AAA	27.06.2024	
Întocmit: Marilena FAIER	Consilier sup.AAA	27.06.2024	